Index of Claims

Application/0	Control No.
---------------	-------------

10/519,015 Examiner

Sarah Song

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LECLERC ET AL.

Art Unit

2874

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date						Claim Date									\neg	Claim Date															
Cir	11111 T							1	T	Date								\dashv	-	101	111			_	ᅮ	Jale	; 	_	\neg	\dashv			
Final	Original	6/15/06									Final	Original										Final		Original									
	1	V				T	\vdash					51						\neg			7			101	7	\neg					\neg	\neg	
	2	1		П	T	Γ	Τ	T				52	\top								\neg			102	一	寸	┪				ヿ	\neg	\neg
	3	1						Т				53	1	П				T			\neg		1	103	一	丁	丁	\neg		\neg	ヿ	\neg	
	4	1										54												104	\neg	丁				T		\neg	\neg
	5	1			П	Ī	П	T				55						\neg						105	\neg	T	丁					\neg	
	6	1			İ		Γ	Т				56	T											106	$\neg \vdash$	十						\exists	
	7	1						Ī	П			57	Π					\neg				-	7	107		丁	\neg	\neg				ヿ	
	8	1										58											1	108			ヿ			\neg	T	コ	
	9	1							П			59	Π										1	109		T	T			ヿ	\Box	T	
	1Q	=						Г				60	Π										7	110	T	\Box	\Box					П	
	11	1										61											T	111		П	П					Т	
	12	1										62												112		Т	T			Ī		\neg	
	13	1										63										4		113	\Box								
	14	V										64												114		\Box						\Box	
	15	1										65												115								\Box	
L	16	V										66												116									
	17	1			L		L					67												117									
	18	=					<u>L</u> _					68						\Box						118									
	19	1		L	L	L						69	L											119									
	20	1										70	<u>L</u>											120									
	21	1			L	L						71		L_										121									
	22	٧			<u> </u>	L	L					72	L											122									
	23	L		L		L		L	Ш			73	┖	L				\sqcup						123		\perp	_1						
	24			匚	ᆫ	L	L	$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>	74	╙	乚	Ш			_				L		124		\perp						\perp	
	25			<u> </u>		匚	<u> </u>					75						$_{\perp}$						125									
	26				L	<u></u>	L	_				76	L					$_{\perp}$						126		┙							
	27	_		<u></u>	L	L	<u> </u>				ļ	77		乚										127									
L	28			L.	$oxed{oxed}$	L	_	L	Ш			78		L							_			128			_						
	29	L		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	┖	Ш	_	<u> </u>	79	┖	<u> </u>	Ш			_						129		\perp	_1	_	_		\perp	_	
	30			L_		乚	<u> </u>	L				80	_	_				_				_		130		\perp	_			\perp			
<u></u>	31	lacksquare		L.		L	<u> </u>	上	Ш	_		81	L	_							_		1	131		\perp	_					\sqcup	
	32			<u>_</u>	L	L	<u> </u>	ㄴ	Ш			82	_	_				_		\sqcup		L		132		_	_	_			_	_	
	33	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ц	<u> </u>	83	_		Ш	Ш			_		_	_		133	\perp	\perp	_	_	_	\Box	\perp		
<u> </u>	34	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш	Ц	<u> </u>	84	\vdash	<u> </u>	Ш	L		_	_	\Box	_	_		134	\perp	4	4	_		\dashv	_	_	_
	35	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		85	ـــــ	<u> </u>	Ш	_		_			_	_		135	\dashv	4	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	36	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	₩	Щ	\sqcup	<u> </u>	86	1_	<u> </u>	Ш	Щ		_	_	\sqcup	_	<u></u>		136	_	4	_	_		_	_ļ		
<u> </u>	37	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	 _		Ш	<u> </u>	87	1	\vdash	Ш	Ш	_			\sqcup	_	<u> </u>		137	\bot	4	4	_		_	_	_	_
<u> </u>	38	_		_		_	<u> </u>	1	Щ	Ш	<u> </u>	88	ļ.,	<u> </u>	Щ			_	_		\dashv	<u> </u>		138	\bot	_	_	_	_	_		_	Ц
<u> </u>	39	lacksquare		_	_	<u> </u>	 _	_	Щ	\sqcup	<u> </u>	89	—	<u> </u>		\Box		_		\sqcup	_	_	1	139	_		_				\dashv	_	
<u> </u>	40	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>	90	1_	<u> </u>	Ш	Ш	_	_			_	<u> </u>		140	_		_				ļ	\dashv	
<u> </u>	41	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	⊢	 	\square	Ш		91	 	\vdash	Щ	Ш	_	_	_		\dashv	_		141	\dashv	_	4	_	_	_	_	_	_
 -	42	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	├-	⊢		\Box		92	┞-	<u> </u>	Ш	\Box	_	_	_	_	_	<u> </u>	4	142		4	4	ᆛ	_	_	_	4	_
	43	<u> </u>	_	ļ.,	 	_	<u> </u>	├		_	_	93	↓ _	⊢-				_	_	_	_	<u> </u>		143	_	4	4	_	_	4	_	4	_
	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢-	\square	\dashv		94	١.	<u> </u>	Ш	\Box	_	_	_	_			4	144	_	_	4	_	_	_	_	_	_
	45			<u> </u>	_	-	⊢	 	Ы	_	<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	_	ļ	_ļ		<u> </u>		145	\dashv	_	4	_	_		_	_	_
<u> </u>	46	Н	_	-	 	—	 	<u> </u>	\vdash	4	<u> </u>	96	├	-	\sqcup				_	_	_	<u> </u>		146	_	4	4	_	_	_	_	4	
<u> </u>	47	Н	_	<u> </u>	\vdash	_	 	-	\vdash	\dashv	-	97	├	 	\sqcup	\Box	_	_	_	_	_	<u> </u>		147	_	4	4	_	_	_	_	4	
 	48	$\vdash \vdash$			-	-	⊢	H	-	\dashv		98	-	\vdash	4			_	4	_				148	-	\perp	4	_		_	_	_	_
<u> </u>	49	Н	_	<u> </u>	\vdash	Н	 	⊢	Н	\dashv		99	├-	<u> </u>	\Box		_	_	_	_	_	_	1	149	\dashv	\perp	4	_		_	4	_	_
ш	50			L	L:		<u> </u>		L			100					i	ŀ	Į	- 1		1	-1.	150			- 1	- 1	i	- 1	- 1		